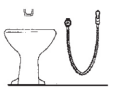


Coloque antes a quarnição.

INSTALAÇÃO DO SUPORTE DA DUCHA

Marque a posição de maior conveniência. observando que o flexível não encoste no piso. Faca dois furos com broca de 6mm e coloque as buchas.





Funcionamento e uso da ducha higiênica:

Pressione a alavanca para liberar a passagem



Com a alavanca pressionada. aperte o botão trava para manter a ducha aberta.

Para interromper o fluxo, aperte a alavanca para liberar o botão. soltando-a em seguida.



ATENÇÃO: Feche o registro após o uso. A ducha não funciona como registro.

..... VÁLVULA DE ESCOAMENTO LUXO

Esta válvula pode ser instalada em lavatórios e cubas com ou sem ladrão e bidês.

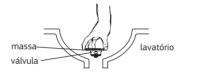
parafuso.

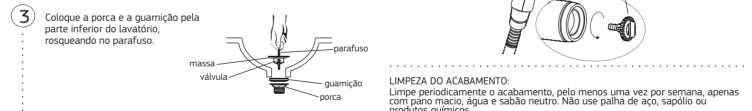
Desmonte a válvula de escoamento retirando o

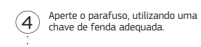




plique massa de vedação na válvula, montando-a no lavatório.









Para instalação em Registros de Pressão e Registros de Gaveta fora da faixa de embutimento adequada, observe: - Se o corpo ficou muito embutido (fias. 1 e 2), utilize o respectivo KIT PROLONGADOR DECA (vendidos separadamente):

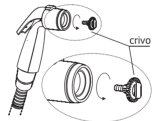
- Para Registros de Pressão utilize o KIT PROLONGADOR para haste código 4504031.
- E para Registros de Gaveta utilize o KIT PROLONGADOR para haste código 4504032. • Se o corpo ficou muito saliente para Registros de Pressão e
- Registros de Gaveta (fig. 3), utilize o SUPLEMENTO DE CANOPLA DECA código 4136002.

OBS.: Os Kits Prolongadores atendem a um embutimento do registro de até 40 mm além do range de máximo embutimento indicado no gabarito.

Manutenção e Conservação

I IMPEZA DO CRIVO (DUCHA HIGIÊNICA):

Para limpeza do crivo, desenrosque o mesmo manualmente ou se necessário cuidadosamente com o auxílio de um alicate, lave em água corrente e recoloque-o.



canopla

LIMPEZA DO ACABAMENTO:

Limpe periodicamente o acabamento, pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, áqua e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos auímicos.

Funcionamento e uso

Misturadores e Torneiras:

Para uma perfeita vedação, gire somente 1/4 de volta. Registros: Para fechar gire e dê apenas um aperto suave.

Composição Básica

Ligas de Cobre (Bronze e Latão), Plásticos de Engenharia e Elastômeros.

A Deca se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso

Certificado de Garantia

Os metais e louças sanitários DECA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de **10 anos**, a DECA oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos servicos executados pela rede de Servico Autorizado DECA, durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações: - Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos.

- manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação; Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos.
- solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aco, esponia dupla face): Pecas que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes.
- gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação; - Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Servico Autorizado
- Aplicação de pecas não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de pecas adicionais sem autorização prévia do fabricante:
- Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias estranhas à mesma, que ocasione o mau funcionamento do
- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu
- Produtos instalados para USO PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de Postos de Servico Autorizado DECA, ou contate nossos outros servicos para quaisquer esclarecimentos.

Este Certificado é valido em todo o Território Nacional.



IMPORTANTE - Este folheto reciclável. verifique em sua cidade o programas de coleta Preserve o

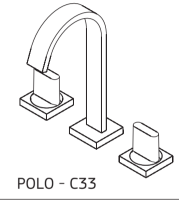
COMPROMISSO COM A SUSTENTABILIDADE

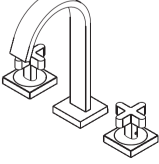
Meio Ambiente



Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 - CEP 05037-090 São Paulo-SP - Fone: 55 (11) 3874-1600 MS: R. Comendador Souza, 135 - CEP: 05037-090 - São Paulo-SP CNPJ: 97.837.181/0018-95 -LE: 148.716.568.114 MP: Av. Antônio Frederico Ozanan, 12.000 - CEP: 13213-030 - Jundiaí-SP CNPJ: 97.837.181/0021-90 - I.E.: 407.489.347.118 MJ: Rua Rodolfo Anselmo, 385 - Jardim Emília - CEP 12321-510 Jacareí-SP - CNPJ: 97.837.181/0041-34 - I.E.: 392.135.285.115

FOLHETO DE INSTRUCÕES





POLO CLÁSSICA - C32

Instalação

Antes de instalar os acabamentos dos sequintes produtos, leia atentamente as instruções a sequir: 4916 - Acabamento + Mecanismo MVR | 1878 - Misturador de Parede | 1179 - Torneira de Parede

1984 - Ducha Higiênica

observe a faixa

de embutimento

indicada na cana

1416 - Acabamento + Registro de Pressão | 1877 - Misturador de Lavatório | 1198 - Torneira de Lavatório 4900 - Acahamento

1178 - Torneira de Parede 1509 - Acabamento + Registro de Gaveta | 1895 - Misturador de Bidê

1509 - (REGISTRO DE GAVETA + ACABAMENTO)

Após a instalação do registro e a parede acabada, siga as instruções abaixo:

Com o registro totalmente fechado. Rosqueie o guia da canopla (4) sobre o castelo do registro (2) apertando com uma chave adequada. Posicione adequadamente a canopla (3), sobre o quia(4) até que a mesma encoste na parede, fixe-a apertando o parafuso (1) com a chave sextavada (8) que acompanha o produto. Em seguida encaixe o anel (5) na haste (6). A seguir monte a cruzeta (7) fixando-a com o parafuso, utilizando a chave sextavada (8).

4900 - ACABAMENTO PARA REGISTRO DE GAVETA DECA Obs.: O registro deve ser Deca.

Para a montagem no registro de gaveta troque antes a haste (6) do registro (2) pela haste (9) (utilize a mais adequada). em seguida monte o sobre-castelo (4) e siga as instruções acima.

* Obs.: Na canopla, na face que fica preferencialmente virada para baixo, constam dois furos para permitir duas opções de fixação do parafuso (1), podendo ser alternado de acordo com o embutimento do registro, propiciando assim a fixação mais adequada da

1509 1 1/2" - ACABAMENTO + REGISTRO DE **GAVETA DECA** Para instalação do acabamento do registro de

gaveta 1 ½". Observe ao lado a seguencia de montagem. Nota: os componentes 12 e 13 não são

4916 - ACABAMENTO PARA REGISTRO DE PRESSÃO DECA:

Obs.: O registro deve ser Deca. Para a montagem no registro de pressão, troque antes o mecanismo (6) pelo mecanismo (MVR) (9) conforme sequencia ao lado, e siga as

instrucões ao lado. Para o 1416 - REGISTRO DE PRESSÃO +

ACABAMENTO o mecanismo já vem instalado, apenas siga as instruções de montagem ao lado.

1877 - MISTURADOR DE LAVATÓRIO - MESA

com reguladores de vazão instalados

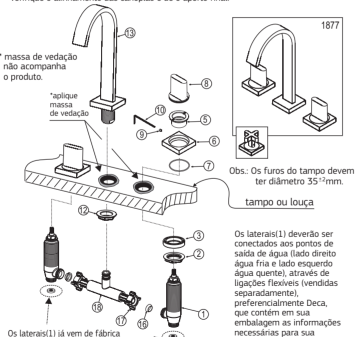
Passe a bica (13) por cima do tampo, pelo furo do tampo ou louca (conforme desenho abaixo), posicionando-a para frente, em seguida fixe-a apertando a porca arruela (12), fixando todo o conjunto. Verifique o alinhamento da base da bica.

Monte no sub-conjunto lateral (1) os componentes porca (2) e espacador (3) até o final da rosca do lateral (1) conforme seguencia indicada abaixo, posicione o mesmo por debaixo do tampo, e para fixar o lateral (1), encaixe a quarnição (7) por baixo da canopla (6) e coloque a canopla por cima do tampo. Em seguida rosqueie a porca (5) totalmente até que pare sobre o lateral.

Rosqueie a porca (2) por baixo do tampo e aperte o conjunto. Observe o alinhamento das canoplas (6) em relação a bica(13)

Instalação dos Acabamentos: Em seguida posicione a cruzeta (8) na haste do subconjunto lateral (1) e fixe-a apertando o parafuso (9) utilizando a chave sextavada (10) que acompanha o produto

Encaixe o o "T" (18) na bica (13). Em seguida conecte o "T" (18) aos laterais (1) rosqueando as porcas (17) ao mesmo, verifique se as quarnicões (16) estão encaixadas corretamente conforme o desenho abaixo. O aperto final deve ser feito por baixo, verifique o alinhamento das canoplas e dê o aperto final.



instalação.

1191 - TORNEIRA DE LAVATÓRIO - MESA

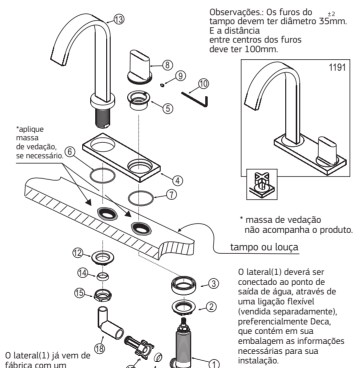
Instalação do Lateral:

Rosqueie no sub-conjunto lateral (1) a porca (2) e o espacador (3) até o final da rosca do lateral (1) conforme sequencia indicada abaixo, posicione o mesmo por debaixo do tampo. Coloque a quarnição (7) por baixo da canopla (4) e posicione a canopla por cima do tampo. Em seguida rosqueje a porca (5) totalmente até que pare sobre o lateral (1). E para fixar o conjunto aperte a porca (2) até a fixação total, verificando o posicionamento correto do lateral conforme ilustrado abaixo.

restritor de vazão

instalado.

coloque e a quarnição (6) por baixo da bica (13) e posicione a mesma por cima do tampo. pelo furo da canopla (4) (conforme desenho abaixo), fixe-a apertando a porca arruela (12) Em seguida passe a porca (15) pelo "L" (18) e com a guarnicão (14) encaixada no "L" (vide lado correto da guarnicão no desenho abaixo) rosqueie o conjunto na rabeta da bica (13) (conforme desenho abaixo). Com a quarnição (16) já encaixada corretamente, rosqueje a porca (17) no lateral (1).



1878 - MISTURADOR DE LAVATÓRIO - PAREDE/ 1179 TORNEIRA DE LAVATÓRIO - PAREDE

Conecte o corpo nos pontos de água quente e fria. utilizando união DN 15 de ½" (não acompanha o produto).



Observe a altura recomendada

para a instalação do misturador.

Na instalação do corpo. observe a faixa de embutimento indicada na cana protetora. parede acabada-

Instalação dos acabamentos:

Com o corpo (1) instalado verifique se os mecanismos estão fechados, retire os gabaritos protetores(13), rosqueie os sobre-castelos (2) em ambos mecanismos (1). encaixe os prolongadores (3) em ambas hastes do corpo (1) e fixe-os com os parafusos (4) utilizando uma chave de fenda.

Antes de continuar a instalação verifique o alinhamento da cruzeta (9) encaixando-a no prolongador (3). Caso não ocorra o alinhamento, solte o parafuso (4) gire o prolongador (3) recuando ou avancando um "dente do raiado", alinhando a cruzeta(9), proceda igualmente no outro mecanismo.

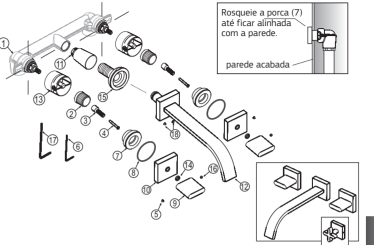
Retire a cruzeta(9) e rosqueie a porca (7) no sobre-castelo (2), em seguida encaixe a guarnicão(8) na canopla (10) e fixe a mesma rosqueando o parafuso (5) utilizando a chave sextavada (6), que acompanha o produto.

Para melhor acabamento recomenda-se posicionar a canopla (10) com o parafuso (5) virado para baixo. Verifique o alinhamento das canoplas.

Encaixe o anel (14) na cruzeta (9) e encaixe a cruzeta na haste alinhando-a. fixe-a apertando o parafuso (16) utilizando a chave sextavada(6).

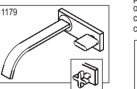
Instalação da bica:

Retire a tampa protetora (11) e rosqueie o adaptador da bica (15) no corpo (1) utilizando fita de vedação (não acompanha o produto), se necessário corte o excesso da rosca do adaptador(15). Em seguida encaixe a bica (12) no adaptador(15) e fixe-a no mesmo rosqueando os dois parafusos (18) utilizando a chave sextavada(17) que acompanha o produto.



1179 - TORNEIRA DE LAVATÓRIO - PAREDE

Com o corpo (1) instalado verifique se o mecanismo esta fechado, retire o gabarito protetor(13), rosqueie o sobre-castelo (2) no mecanismo (1), coloque o prolongador (3) e fixe-o com o parafuso (4) usando uma chave de fenda. Antes de continuar a instalação verifique o alinhamento da cruzeta (9) encaixando-a no prolongador (3). Caso não ocorra o alinhamento necessário, solte o parafuso (4) gire o prolongador (3) recuando ou avancando um "dente do raiado". alinhando a cruzeta.



Feito isto, retire a cruzeta (9) coloque a chapa (6) e fixe-a com a porca-canopla (7) utilizando a chave "U" (8) (acompanha o produto) (Ao utilizar a chave "U" (8) cuidado para não riscar o acabamento). Se necessário corte a rosca da porca-canopla (7). Retire a tampa protetora (11) e rosqueie a bica (12) no corpo (1) utilizando fita de vedação (não acompanha o produto), até sua base estar alinhada com a chapa (6). Coloque o anel (14) na cruzeta (9) e encaixe-a no prolongador (3) até o final posicionando-a adequadamente. Para fixá-la aperte o parafuso (10) na lateral da cruzeta (9) utilizando a chave sextavada (5) que acompanha o produto. Ao final fixe a chapa (6) com o parafuso (16) utilizando a chave sextavada (17) que acompanha o produto.

